

# KONVEKTA

## Thermosysteme

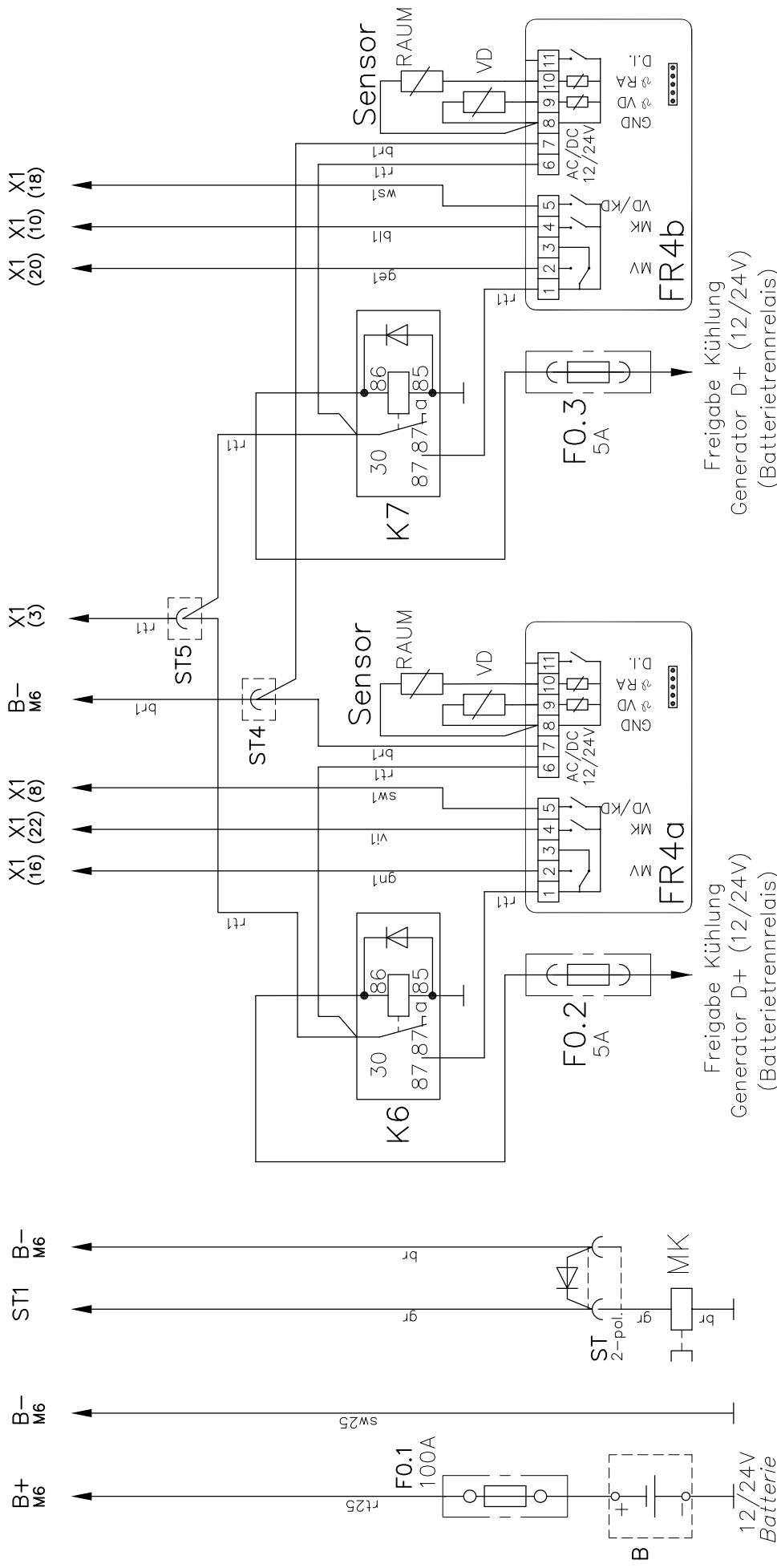
**Anlagenübersicht zum Schaltplan:**

**BK1-050-036  
DKD 514 DUO**

**Fahrt mit FR4, 2 Kondensatorlüfter,  
2 Verdampferlüfter, mit Heißgasabtauung**

**TF 5650 / 6 / 12V  
TF 5650 / 6 / 24V**





Un	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7
12V	7,5A	15A		20A	20A	15A	7,5A
24V	7,5A	15A		10A	10A	15A	7,5A

Absicherungswerte für F1 bis F7  
bei Nennspannung 12/24V

Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz. Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB.)  
Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor!  
Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.  
KONVEKTA AG 34607 Schwalmstadt

**KONVEKTA**® KÜHL- & KLIMAAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT

Gez. 05.04.13 S.Kroll

Gepr.

Nr. Änderungs-Mitteilung Tag Name

Typ: BK1-050-036	SCHALTPLAN
Blatt Zeichnungs-Nr.	DKD514 2-K Fahrt 12/24V
2/2	bl.Gebläse, 2 VD, 2 KD 2-stufig

K1-050-036